

**SIARAN PERS****Otorita Ibu Kota Nusantara**

Nomor: 134/sipers/sdmhumas-oikn/04/2024

25 April 2024

Misi Delegasi Otorita IKN ke New York: Eksplorasi Inovasi Keamanan, Mobilitas Udara, dan Teknologi Berkelanjutan

NEW YORK - Otorita Ibu Kota Nusantara (IKN) mengunjungi New York City Police Department (NYPD), Supernal, dan Cisco di New York, Amerika Serikat, pada Selasa (23/04/2024) waktu setempat. Kunjungan ini diikuti delegasi Indonesia Smart City Reverse Trade Mission (RTM) yang dipimpin oleh Deputy Bidang Transformasi Hijau dan Digital Otorita IKN Prof. Mohammed Ali Berawi, dan disponsori oleh United States Trade and Development Agency (USTDA). Delegasi tersebut terdiri dari perwakilan Otorita IKN, Kementerian Komunikasi dan Informatika (Kominfo), Kementerian Keuangan, Kementerian PPN/Bappenas, dan PT Bina Karya.

Kunjungan pertama dilakukan ke Joint Operation Center, Kepolisian New York yang merupakan command center untuk keamanan dan ketertiban masyarakat. Pusat ini memanfaatkan teknologi komunikasi terpadu melalui integrasi sekitar 60.000 kamera yang tersebar di jalan, gedung, subway, dan berbagai lokasi lain di kota New York.

Joint Operation Center ini merupakan pusat komando gabungan antar agensi yang beroperasi dalam kegiatan nasional dan situasi kegawatdaruratan skala besar. Fungsinya mencakup pemantauan kasus yang sedang ditangani, koordinasi dengan anggota kepolisian dan mobil patroli yang tersebar di New York, dan pemantauan tindak kriminal melalui media sosial serta kamera yang tersebar di berbagai lokasi di kota New York.

Detektif Evigaldy Rodriguez menjelaskan bahwa NYPD menerapkan standar layanan yang menjamin respons maksimal dalam waktu kurang dari 5 menit untuk kejadian darurat yang dihadapi masyarakat dan dalam waktu 15 untuk kejadian berkompleksitas tinggi. Selanjutnya, penanganan yang telah dilakukan di lapangan akan dikoordinasikan dan dipantau langsung dari pusat komando.

Deputy Bidang Transformasi Hijau dan Digital Otorita IKN Prof Mohammed Ali Berawi menekankan bahwa pengelolaan Kota Nusantara harus menjamin keamanan dan ketertiban kota sehingga masyarakat dapat beraktivitas dengan aman kapan pun dan di mana pun.

"Kemampuan untuk merespons aduan masyarakat dan situasi darurat yang terjadi memerlukan respons cepat dan tindakan yang tepat dari semua pihak terkait dalam melakukan koordinasi dan kolaborasi penyelesaian situasi darurat di IKN. Respons cepat yang terintegrasi dengan menghubungkan berbagai instansi dan pelayanan publik seperti pihak kepolisian, pemadam kebakaran, ambulans, dan tim penanggulangan bencana, perlu dapat diwujudkan di IKN," kata Prof Ali.

Selanjutnya, delegasi Reverse Trade Mission (RTM) juga mengadakan pertemuan dengan Supernal, perusahaan dari Hyundai Motor Group di Amerika Serikat yang mengembangkan pesawat mobilitas udara perkotaan (urban air mobility). Dalam pertemuan ini, dibahas pelaksanaan Proof of Concept (PoC) yang akan dilakukan di Bandara Samarinda pada bulan Juli 2024. Selain itu, dibahas kerja sama Otorita IKN dan Supernal dalam mengembangkan perangkat kebijakan mobilitas udara yang memastikan aspek keamanan sesuai dengan standar dan regulasi internasional.

Senior Director of International, State, and Local Policy Supernal Nathan Trail, menjelaskan tentang rencana pengembangan mobilitas udara perkotaan yang saat ini sedang dalam tahap uji coba di IKN.



“Pengembangan ekosistem teknologi *urban air mobility* di IKN akan menjadi batu loncatan dalam penerapan transportasi baru yang ramah lingkungan di Indonesia dan Asia Tenggara,” ujar Nathan.

Diketahui bahwa Otorita IKN bersama Hyundai Motor Group telah memulai kerja sama melalui penandatanganan Nota Kesepahaman pada tahun 2022.

“Proof of Concept Urban Air Mobility yang akan dilakukan di Samarinda pada Juli 2024 ini merupakan bagian dari bentuk transformasi mobilitas di IKN,” tambah Direktur Pengembangan Ekosistem Digital Otorita IKN Tonny Agus Setiono dalam kesempatan tersebut.

Delegasi RTM selanjutnya bertemu dengan Cisco yang turut dihadiri oleh Cassie Roach, Vice President Sales, Sustainability and AI, Acceleration and Action Office. Konsep pembangunan IKN yang hijau dan berkelanjutan, pemanfaatan teknologi dalam menunjang prinsip ESG dan Sirkuler menjadi penting.

“Penerapan teknologi berkelanjutan dapat menunjang pencapaian target ESG dan pengurangan emisi karbon. Pemanfaatan Smart Building dan Data Center yang ramah lingkungan dapat meningkatkan efisiensi penggunaan energi dan mengurangi biaya operasional,” ujar Cassie.

Sebagai informasi, IKN ditargetkan memiliki 75% dari wilayahnya sebagai area hijau dengan pemanfaatan 100% energi terbarukan pada 2045.

Dari hasil pertemuan ini, Cisco memperkuat komitmennya dalam mendukung pembangunan IKN. Hal ini diwujudkan melalui pelaksanaan PoC berupa penyediaan infrastruktur dalam sistem transportasi cerdas yang telah dilakukan bersama perusahaan Sergek di Balikpapan. Selain itu, ada rencana pembangunan pilot proyek pusat komando bersama dengan konsorsium perusahaan Amerika lainnya, serta pengembangan ruang kerja bersama atau *smart workplace* di IKN untuk menunjang persiapan acara Agustus 2024.

Dalam acara ini, juga hadir Regional Director for the Indo-Pacific for the U.S. Trade and Development Agency (USTDA) Verinda Fike, yang memberikan dukungan pada pembangunan IKN melalui fasilitas bantuan teknis untuk perencanaan pengembangan kota cerdas dan pilot project pusat komando terpadu (*integrated command and control center*).

Verinda menjelaskan, “Kami sedang bekerja keras untuk merealisasikan dukungan berupa hibah bantuan kajian teknis dan pelaksanaan pilot project pusat komando terpadu yang dituangkan dalam *grant agreement* yang akan ditandatangani bersama Otorita IKN pada waktu dekat ini.”

Biro SDM dan Humas Otorita Ibu Kota Nusantara

Kontak:

halo@ikn.go.id / humas@ikn.go.id

Website : ikn.go.id
Instagram : [instagram.com/ikn_id](https://www.instagram.com/ikn_id)
Facebook : [facebook.com/iknindonesia1](https://www.facebook.com/iknindonesia1)
Twitter : twitter.com/ikn_id
Youtube : IKN Indonesia

#KotaDuniauntukSemua
#Nusantara
#IbuKotaNegara



NUSANTARA

SIARAN PERS

Nusantara adalah Ibu Kota Negara Indonesia di masa depan, yang ditetapkan dan diatur oleh Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2022. Terletak di pesisir timur Pulau Kalimantan. Luas wilayah Nusantara hampir empat kali Jakarta, yaitu kurang lebih 256.142 hektare dan wilayah laut seluas 68.189 hektare. Nusantara akan mengubah orientasi pembangunan menjadi Indonesia-sentris, dan berfungsi untuk mempercepat transformasi ekonomi negara. Otorita Ibu Kota Nusantara (IKN) ialah otoritas yang mengelola dan mengatur Nusantara. Otorita IKN merupakan lembaga setingkat kementerian yang dibentuk oleh Pemerintah Indonesia, bekerja langsung di bawah Presiden Republik Indonesia. Otorita IKN bertugas sebagai pendukung persiapan, pembangunan, dan pemindahan ibu kota negara ke Nusantara.

DOKUMENTASI FOTO
Sumber: Humas Otorita Ibu Kota Nusantara



